

С о д е р ж а н и е

Бешенство, Франция (последующий отчёт № 1, окончательный).....	2
Инфекционная анемия лосося, Норвегия (последующий отчёт № 3).....	3
Чума мелких жвачных, КНР (последующий отчёт № 18).....	5
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Нидерланды (последующий отчёт № 2).....	17
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 6).....	18
Инфекционная анемия лосося, Норвегия (последующий отчёт № 1, окончательный).....	19
Ящур, Тунис (последующий отчёт № 2).....	20
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), США (последующий отчёт № 3).....	23
Сибирская язва, Хорватия (экстренная нотификация).....	24
Инфекционный гематопозитический некроз, Хорватия (последующий отчёт № 3).....	25
Вирусная геморрагическая септицемия, Хорватия (последующий отчёт № 4).....	27
Бешенство, Taipei China (последующий отчёт № 65).....	29

Публикации МЭБ (Всемирной организации здравоохранения животных) защищены международным копирайтом. Для копирования, воспроизведения, перевода, адаптации и публикации выдержек из них в газетах, журналах, документах, книгах, электронных документах и других общедоступных средствах информации для целей информирования, обучения, коммерции – обязательно получение письменного разрешения МЭБ.

Используемые в настоящей публикации определения и названия, а также форма представления данных не свидетельствуют о позиции МЭБ по отношению к легальному статусу стран, территорий, городов и зон, их управлению, размеру и линии границ.

Ответственность за точку зрения в подписанных статьях несут авторы. Упоминание конкретных фирм или продуктов, зарегистрированных в реестрах производителями (вне зависимости от того, защищены ли их названия) не означает, что таковые фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.

Бешенство, Франция
(последующий отчёт № 1, окончательный)

Отчёт, поступивший 12/05/2014 от Доктора Жан-Люка Анго, Заместителя Генерального директора, Главное управление продовольствия, Министерство сельского хозяйства и рыболовства, ПАРИЖ, Франция

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1 (окончательный)
Дата начала происшествия	25/10/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	31/10/2013
Дата отчёта	09/05/2014
Дата отправки в МЭБ	12/05/2014
Дата закрытия эпизода	28/04/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	02/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Лиссавирус
Серотип	RABV
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (04/11/2013) Последующий отчёт № 1 (09/05/2014)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных Нелегальное перемещение животных Все плотоядные, вакцинированные не надлежащим образом, которые могли оказаться в контакте со случаем - эитаназирваны. В ходе усиленного надзора, проводившегося в течение 6 месяцев, новых случаев бешенства плотоядных не выявлено (окончание 28/04/2014).
Прочие сведения / комментарии	Принимались следующие меры: - клинический надзор за плотоядными, привитыми надлежащим порядком, которые могли оказаться в контакте; - отлов/надзор за бродячими животными; - ограничения на перемещения в зоне, где домашние плотоядные подпали под регламентацию.

Меры контроля

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

**Инфекционная анемия лосося, Норвегия
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 09/05/2014 от Доктора Кристины Ландсверк, Главы Ветеринарной службы, Управления безопасности продовольствия Норвегии, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Брумундал, Норвегия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала происшествия	26/06/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	26/06/2013
Дата отчёта	09/05/2014
Дата отправки в МЭБ	09/05/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (27/06/2013) Последующий отчёт № 1 (01/07/2013) Последующий отчёт № 2 (28/02/2014) Последующий отчёт № 3 (09/05/2014)

Новые вспышки (1)

Очаг 1 (2014/4) 19635 Скатлеа, Вестеролен, Бё, НУРЛАНН

Дата начала вспышки 07/05/2014

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Тип воды Морская вода

Тип популяции Выращиваемые

Система производства Полуоткрытая

	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	Атлантический лосось (Salmo salar)	1 (по шкале 0-5)	1 (по шкале 0-5)	659881	4783	4518	265	0

Количество очагов Итого очагов: 1

	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Атлантический лосось (Salmo salar)	659881	4783	4518	265	0

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Атлантический лосось (Salmo salar)	0.72%	0.68%	94.46%	0.72%

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Занос из соседнего пункта

Ведомство санитарной безопасности продовольствия Норвегии, с точки зрения эпизоотологии, признаёт вспышку инфекционной анемии лосося (ИАЛ) в Скатлеа как первое появление болезни. Ранее, в июле 2013 г. инфекционная анемия лосося ИАЛ уже регистрировалась в двух соседних хозяйствах, не связанных друг с другом.

Прочие сведения / комментарии

Один из ранее регистрировавшихся очагов ИАЛ был расположен в нескольких километрах от Скатлеа. Указанные морские фермы состоят под единым управлением.

Норвежский ветеринарный институт обратился к генотипированию для выяснения, являются ли зарегистрированные вспышки первым или повторным появлением ИАЛ.

Вирус, вызвавший данную вспышку, будет подвергнут полной характеристике в

ходе эпизоотических исследований.

Данный отчёт высылается как последующий на том основании, что ИАП в Скатлеа возможно была занесена из соседних пунктов.

Меры контроля

Ограничения на перемещения в стране

Зонирование

Эпизоотическое исследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки

Эпизоотическое исследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки

Принятые меры

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Уничтожение под официальным контролем клинически больных водных животных

Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Срочный отбор

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Норвежский ветеринарный институт (Региональная референс-лаборатория)	Атлантический лосось (<i>Salmo salar</i>)	гистопатологическое исследование	07/05/2014	Положит.
Норвежский ветеринарный институт (Региональная референс-лаборатория)	Атлантический лосось (<i>Salmo salar</i>)	иммуногистохимическое исследование	07/05/2014	Положит.
Норвежский ветеринарный институт (Региональная референс-лаборатория)	Атлантический лосось (<i>Salmo salar</i>)	ПЦР в режиме реального времени	07/05/2014	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Чума мелких жвачных, КНР
(последующий отчёт № 18)**

Отчёт, поступивший 09/05/2014 от Доктора Чжань Чжоньки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарный офис, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 18
Дата начала происшествия	05/12/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	05/12/2013
Дата отчёта	09/05/2014
Дата отправки в МЭБ	09/05/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус чумы мелких жвачных
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (05/12/2013) Последующий отчёт № 1 (26/12/2013) Последующий отчёт № 2 (02/01/2014) Последующий отчёт № 3 (03/01/2014) Последующий отчёт № 4 (24/01/2014) Последующий отчёт № 5 (17/02/2014) Последующий отчёт № 6 (18/02/2014) Последующий отчёт № 7 (22/03/2014) Последующий отчёт № 8 (25/03/2014) Последующий отчёт № 9 (29/03/2014) Последующий отчёт № 10 (31/03/2014) Последующий отчёт № 11 (02/04/2014) Последующий отчёт № 12 (04/04/2014) Последующий отчёт № 13 (04/04/2014) Последующий отчёт № 14 (08/04/2014) Последующий отчёт № 15 (09/04/2014) Последующий отчёт № 16 (09/04/2014) Последующий отчёт № 17 (22/04/2014) Последующий отчёт № 18 (09/05/2014)</p>

Новые вспышки (86)

Очаг 1	Ферма, Хуайнинь, Городской округ Аньцин, АНЬХОЙ												
Дата начала вспышки	07/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>178</td> <td>141</td> <td>98</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		178	141	98	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		178	141	98	0								
Очаг 2	Ферма, уезд Линби, городской округ Сучжоу, АНЬХОЙ												
Дата начала вспышки	07/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>113</td> <td>101</td> <td>12</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		113	101	12	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		113	101	12	0								
Очаг 3	Ферма, район Юнцяо, городской округ Сучжоу, АНЬХОЙ												
Дата начала вспышки	07/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>198</td> <td>185</td> <td>36</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		198	185	36	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		198	185	36	0								
Очаг 4	Ферма, Тайхе, Городской округ Фуян, АНЬХОЙ												
Дата начала вспышки	07/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>139</td> <td>117</td> <td>22</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		139	117	22	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		139	117	22	0								

Очаг 5	Ферма, Чаннин, городской округ Хэнъян, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	08/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>15</td> <td>0</td> <td>258</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		15	0	258	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		15	0	258	0								
Очаг 6	Ферма, уезд Юаньлин, городской округ Хуайхуа, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	08/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>72</td> <td>8</td> <td>515</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		72	8	515	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		72	8	515	0								
Очаг 7	Ферма, район Лоусин, городской округ Лоуди, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	08/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>15</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		15	5	10	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		15	5	10	0								
Очаг 8	Ферма, Пиньги, городской округ Хэчжоу, ГУАНСИ-ЧЖУАНСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН												
Дата начала вспышки	08/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>70</td> <td>58</td> <td>65</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		70	58	65	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		70	58	65	0								
Очаг 9	Ферма, уезд Жучэн, городской округ Чэньчжоу, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	08/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>48</td> <td>7</td> <td>297</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		48	7	297	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		48	7	297	0								
Очаг 10	Ферма, Таоянь, уезд Уюань, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	13/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>32</td> <td>8</td> <td>364</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		32	8	364	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		32	8	364	0								
Очаг 11	Ферма, Цзиньха, городской округ Цицикар, ХЭЙЛУНЦЗЯН												
Дата начала вспышки	13/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>6</td> <td>6</td> <td>127</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		6	6	127	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		6	6	127	0								
Очаг 12	Ферма, городской уезд Мулин, городской округ Муданьцзян, ХЭЙЛУНЦЗЯН												
Дата начала вспышки	13/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>267</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		1	1	267	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		1	1	267	0								
Очаг 13	Ферма, уезд Фуминь, городской округ Куньмин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>431</td> <td>110</td> <td>321</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		431	110	321	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		431	110	321	0								

Очаг 14	Ферма, уезд Лопин, городской округ Цюйцзин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>181</td> <td>40</td> <td>301</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		181	40	301	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		181	40	301	0								
Очаг 15	Ферма, уезд Яоань, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>95</td> <td>79</td> <td>116</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		95	79	116	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		95	79	116	0								
Очаг 16	Ферма, уезд Юншэн, городской округ Лицзян, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>96</td> <td>14</td> <td>533</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		96	14	533	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		96	14	533	0								
Очаг 17	Ферма, уезд Чжаньи, городской округ Цюйцзин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>661</td> <td>93</td> <td>601</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		661	93	601	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		661	93	601	0								
Очаг 18	Ферма, городской уезд Чусюн, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>73</td> <td>42</td> <td>262</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		73	42	262	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		73	42	262	0								
Очаг 19	Ферма, район Лунъян, городской округ Баошань, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>10</td> <td>7</td> <td>18</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		10	7	18	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		10	7	18	0								
Очаг 20	Ферма, район Луншань, городской округ Ляоюань, ГИРИН												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>60</td> <td>7</td> <td>257</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		60	7	257	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		60	7	257	0								
Очаг 21	Ферма, Сюньдянь-Хуэй-Ийский автономный уезд, городской округ Куньмин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>40</td> <td>0</td> <td>203</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		40	0	203	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		40	0	203	0								
Очаг 22	Ферма, уезд Малун, городской округ Цюйцзин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>71</td> <td>26</td> <td>145</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		71	26	145	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		71	26	145	0								

Очаг 23	Ферма, уезд Имынь, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>28</td> <td>1</td> <td>38</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		28	1	38	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		28	1	38	0								
Очаг 24	Ферма, городской уезд Гэцзю, Хунхэ-Хани-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>7</td> <td>7</td> <td>505</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		7	7	505	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		7	7	505	0								
Очаг 25	Ферма, район Сишань, городской округ Куньмин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>215</td> <td>0</td> <td>261</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		215	0	261	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		215	0	261	0								
Очаг 26	Ферма, уезд Хуанин, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>69</td> <td>15</td> <td>54</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		69	15	54	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		69	15	54	0								
Очаг 27	Ферма, уезд Цзяньчуань, Дали-Байский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>28</td> <td>20</td> <td>27</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		28	20	27	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		28	20	27	0								
Очаг 28	Ферма, район Цилинь, городской округ Цюйцзин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>328</td> <td>113</td> <td>538</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		328	113	538	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		328	113	538	0								
Очаг 29	Ферма, уезд Моудин, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>86</td> <td>33</td> <td>53</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		86	33	53	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		86	33	53	0								
Очаг 30	Ферма, уезд Ююй, городской округ Шочжоу, ШАНЬСИ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>112</td> <td>0</td> <td>112</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		112	0	112	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		112	0	112	0								
Очаг 31	Ферма, уезд Сунмин, городской округ Куньмин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>253</td> <td>56</td> <td>197</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		253	56	197	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		253	56	197	0								

Очаг 32	Ферма, район Гуаньду, городской округ Куньмин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>127</td> <td>106</td> <td>21</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		127	106	21	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		127	106	21	0								
Очаг 33	Ферма, уезд Чэнцзян, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>63</td> <td>17</td> <td>113</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		63	17	113	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		63	17	113	0								
Очаг 34	Ферма, Эшань-Ийский автономный уезд, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>245</td> <td>190</td> <td>336</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		245	190	336	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		245	190	336	0								
Очаг 35	Ферма, уезд Хэцин, Дали-Байский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>92</td> <td>31</td> <td>188</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		92	31	188	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		92	31	188	0								
Очаг 36	Ферма, Луцюань-И-Мяоский автономный уезд, городской округ Куньмин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>331</td> <td>70</td> <td>964</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		331	70	964	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		331	70	964	0								
Очаг 37	Ферма, уезд Хуэйцзэ, городской округ Цюйцзин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>163</td> <td>91</td> <td>131</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		163	91	131	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		163	91	131	0								
Очаг 38	Ферма, уезд Шицзун, городской округ Цюйцзин, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>1464</td> <td>266</td> <td>1446</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		1464	266	1446	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		1464	266	1446	0								
Очаг 39	Ферма, уезд Даяо, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>206</td> <td>23</td> <td>215</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		206	23	215	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		206	23	215	0								
Очаг 40	Ферма, уезд Юнжэнь, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	14/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>279</td> <td>28</td> <td>172</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		279	28	172	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		279	28	172	0								

Очаг 41	Ферма, Ланьпин-Бай-Пумиский автономный уезд, Нуцзян-Лисуский автономный округ, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	14/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		31	3	28	0
Очаг 42	Ферма, район Чжаоян, городской округ Чжаотун, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	14/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		36	22	14	0
Очаг 43	Ферма, район Илин, городской округ Ичан, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		63	8	309	0
Очаг 44	Ферма, уезд Лайфэн, Эньши-Туцзя-Мяоский автономный округ, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		34	11	40	0
Очаг 45	Ферма, район Эчэн, городской округ Эчжоу, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		74	66	80	0
Очаг 46	Ферма, городской уезд Хунху, городской округ Цзиньчжоу, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		52	39	13	0
Очаг 47	Ферма, городской уезд Личуань, Эньши-Туцзя-Мяоский автономный округ, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		28	0	116	0
Очаг 48	Ферма, уезд Цзяньши, Эньши-Туцзя-Мяоский автономный округ, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		100	86	14	0
Очаг 49	Ферма, район Цзиньчжоу, городской округ Цзиньчжоу, ХУБЭЙ					
Дата начала вспышки	19/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		74	74	45	0

Очаг 50	Ферма, район Чжуншань, городской округ Люпаньшуй, ГУЙЧЖОУ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>47</td> <td>47</td> <td>129</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		47	47	129	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		47	47	129	0								
Очаг 51	Ферма, городской округ Цзаоян, городской округ Сяньян, ХУБЭЙ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td>196</td> <td>125</td> <td>96</td> <td>71</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap	196	125	96	71	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap	196	125	96	71	0								
Очаг 52	Ферма, уезд Бадун, Эньши-Туцзя-Мяоский автономный округ, ХУБЭЙ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>122</td> <td>19</td> <td>103</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		122	19	103	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		122	19	103	0								
Очаг 53	Ферма, Суйсян, городской округ Суйчжоу, ХУБЭЙ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>47</td> <td>40</td> <td>80</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		47	40	80	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		47	40	80	0								
Очаг 54	Ферма, городской уезд Аньлу, городской округ Сяогань, ХУБЭЙ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>91</td> <td>50</td> <td>41</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		91	50	41	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		91	50	41	0								
Очаг 55	Ферма, уезд Линь, городской округ Юньчэн, ШАНЬСИ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>25</td> <td>5</td> <td>127</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		25	5	127	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		25	5	127	0								
Очаг 56	Ферма, городской уезд Эньши Эньши, Эньши-Туцзя-Мяоский автономный округ, ХУБЭЙ												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>64</td> <td>46</td> <td>18</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		64	46	18	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		64	46	18	0								
Очаг 57	Ферма, район Теси, городской округ Сыпин, ГИРИН												
Дата начала вспышки	19/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>110</td> <td>90</td> <td>43</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		110	90	43	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		110	90	43	0								
Очаг 58	Ферма, уезд Пуань, Цяньсинань-Буи-Мяоский автономный округ, ГУЙЧЖОУ												
Дата начала вспышки	21/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>63</td> <td>23</td> <td>761</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		63	23	761	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		63	23	761	0								

Очаг 59	Ферма, уезд Хуанпин, Цяньдуннань-Мяо-Дунский автономный округ, ГУЙЧЖОУ												
Дата начала вспышки	21/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>12</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		12	5	7	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		12	5	7	0								
Очаг 60	Ферма, городской уезд Кайли, Цяньдуннань-Мяо-Дунский автономный округ, ГУЙЧЖОУ												
Дата начала вспышки	21/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>102</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		4	0	102	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		4	0	102	0								
Очаг 61	Ферма, уезд Жунцзян, Цяньдуннань-Мяо-Дунский автономный округ, ГУЙЧЖОУ												
Дата начала вспышки	21/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>118</td> <td>34</td> <td>127</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		118	34	127	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		118	34	127	0								
Очаг 62	Ферма, городской округ Фуян, Ханчжоу, ЧЖЭЦЗЯН												
Дата начала вспышки	22/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>44</td> <td>25</td> <td>29</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		44	25	29	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		44	25	29	0								
Очаг 63	Ферма, район Шочэн, городской округ Шочжоу, ШАНЬСИ												
Дата начала вспышки	23/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>64</td> <td>4</td> <td>1202</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		64	4	1202	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		64	4	1202	0								
Очаг 64	Ферма, городской уезд Лилин, городской округ Чжучжоу, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	25/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>89</td> <td>70</td> <td>313</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		89	70	313	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		89	70	313	0								
Очаг 65	Ферма, уезд Хуаюань, Сянси-Туцзя-Мяоский автономный округ, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	25/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>61</td> <td>26</td> <td>235</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		61	26	235	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		61	26	235	0								
Очаг 66	Ферма, городской уезд Линьхай, городской округ Тайчжоу, ЧЖЭЦЗЯН												
Дата начала вспышки	25/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>200</td> <td>53</td> <td>147</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		200	53	147	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		200	53	147	0								
Очаг 67	Ферма, городской уезд Цидун, городской округ Хэньян, ХУНАНЬ												
Дата начала вспышки	25/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>102</td> <td>77</td> <td>770</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		102	77	770	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		102	77	770	0								

Очаг 68	Ферма, район Фумьян, городской округ Юлинь, ГУАНСИ-ЧЖУАНСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН					
Дата начала вспышки	25/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		73	55	48	0
Очаг 69	Ферма, уезд Фусуй, городской округ Чунцзо, ГУАНСИ-ЧЖУАНСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН					
Дата начала вспышки	25/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		291	147	291	0
Очаг 70	Ферма, Синьпин-И-Дайский автономный уезд, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		160	5	829	0
Очаг 71	Ферма, Юйлун-Насиский автономный уезд, городской округ Лицзян, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		50	31	103	0
Очаг 72	Ферма, Юаньцзян-Хани-И-Дайский автономный уезд, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		13	1	20	0
Очаг 73	Ферма, уезд Шуанбай, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		198	37	251	0
Очаг 74	Ферма, уезд Юньлун, Дали-Байский автономный округ, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		16	6	45	0
Очаг 75	Ферма, Ланьцан-лахуский автономный уезд, городской округ Пуэр, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		81	29	67	0
Очаг 76	Ферма, уезд Тунхай, городской округ Юйси, ЮНЬНАНЬ					
Дата начала вспышки	27/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		136	11	154	0

Очаг 77	Ферма, Цзянчэн-хани-ийский автономный уезд, городской округ Пуэр, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>8</td> <td>0</td> <td>8</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		8	0	8	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		8	0	8	0								
Очаг 78	Ферма, уезд Луфэн, Чусюн-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>8</td> <td>0</td> <td>8</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		8	0	8	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		8	0	8	0								
Очаг 79	Ферма, Пинбянь-Мяоский автономный уезд, Хунхэ-Хани-Ийский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>63</td> <td>11</td> <td>165</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		63	11	165	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		63	11	165	0								
Очаг 80	Ферма, уезд Илян, городской округ Чжаотун, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>289</td> <td>154</td> <td>214</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		289	154	214	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		289	154	214	0								
Очаг 81	Ферма, район Гучэн, городской округ Лицзян, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>59</td> <td>0</td> <td>59</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		59	0	59	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		59	0	59	0								
Очаг 82	Ферма, городской уезд Сымао, городской округ Пуэр, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>34</td> <td>22</td> <td>25</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		34	22	25	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		34	22	25	0								
Очаг 83	Ферма, Яньшань, Вэньшань-Мяо-Чжуанский автономный округ, ЮНЬНАНЬ												
Дата начала вспышки	27/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>29</td> <td>0</td> <td>29</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		29	0	29	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		29	0	29	0								
Очаг 84	Ферма, уезд Чжаопин, городской округ Хэчжоу, ГУАНСИ-ЧЖУАНСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН												
Дата начала вспышки	30/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>88</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		4	0	88	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		4	0	88	0								
Очаг 85	Ферма, уезд Гуйдин, Цяньнань-Буи-Мяоский автономный округ, ГУЙЧЖОУ												
Дата начала вспышки	30/04/2014												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>44</td> <td>10</td> <td>34</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap		44	10	34	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap		44	10	34	0								

Очаг 86	Ферма, новый район Йилон, Цяньсинань-Буи-Мяоский автономный округ, ГУЙЧЖОУ					
Дата начала вспышки	30/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap		159	159	79	0
Количество очагов	Итого очагов: 86					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi/cap	196	10296	3819	17680	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Ovi/cap**		**	37.09%	**	

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Ввоз живых животных

Меры контроля

Санитарный убой
 Карантин
 Ограничения на перемещения в стране
 Скрининг
Принятые меры
 Зонирование
 Вакцинация по причине вспышки (вспышек)
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
 Бальнеотерапия / пульверизация
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Тест	Дата	Результаты
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	10/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	11/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	13/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	14/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	19/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	21/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	22/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	23/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	25/04/2014	Положит.
Государственный научный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	27/04/2014	Положит.
Государственный научный центр	Ovi/cap ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	30/04/2014	Положит.

экзотических болезней животных
(Национальная лаборатория)

реакция – обратная
транскрипция)

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Нидерланды
(последующий отчёт № 2)**

Отчёт, поступивший 14/05/2014 от Доктора Кристианны Брушке, Главы Ветеринарного офиса, Министерство экономики, Гаага, Нидерланды

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 2
Дата начала происшествия	27/11/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	30/11/2013
Дата отчёта	12/05/2014
Дата отправки в МЭБ	14/05/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/11/2013
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N3
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (02/12/2013) Последующий отчёт № 1 (11/12/2013) Последующий отчёт № 2 (12/05/2014)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
	7 апреля 2014 г. меры контроля слабопатогенного гриппа птиц были отменены в хозяйстве в Сант-Аннен, где был осуществлён убой домашней птицы. Меры контроля слабопатогенного гриппа птиц остаются в силе в хозяйстве в Схемде, где также был проведён убой птицы (вторичный очаг).

Прочие сведения / комментарии

Примечание Отдела эпизоотической информации МЭБ: грипп птиц H5 и H7 в слабопатогенной форме у домашней птицы является болезнью обязательной декларации согласно Главе 10.4. Кодекса здоровья наземных животных (2013), посвящённой гриппу птиц

Меры контроля

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия
(последующий отчёт № 6)**

Отчёт, поступивший 12/05/2014 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 6
Дата начала происшествия	01/01/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	05/01/2014
Дата отчёта	12/05/2014
Дата отправки в МЭБ	12/05/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	16/12/2013
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определённой зоне страны Экстренная нотификация (20/01/2014) Последующий отчёт № 1 (10/02/2014) Последующий отчёт № 2 (13/02/2014)
Отчёты по данному эпизоду	Последующий отчёт № 3 (21/02/2014) Последующий отчёт № 4 (03/03/2014) Последующий отчёт № 5 (05/03/2014) Последующий отчёт № 6 (12/05/2014)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается
Эпизоотические сведения	
Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Меры контроля	
Принятые меры	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лосося, Норвегия
(последующий отчёт № 1, окончательный)**

Отчёт, поступивший 13/05/2014 от Доктора Кристины Ландсверк, Главы Ветеринарной службы, Управления безопасности продовольствия Норвегии, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Брумундал, Норвегия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1 (окончательный)
Дата начала происшествия	07/03/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	07/03/2014
Дата отчёта	13/05/2014
Дата отправки в МЭБ	13/05/2014
Дата закрытия эпизода	15/04/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (13/03/2014) Последующий отчёт № 1 (13/05/2014)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры	<p>Ограничения на перемещения в стране</p> <p>Зонирование</p> <p>Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря</p> <p>Срочный отбор</p> <p>Эпизоотическое исследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки</p> <p>Эпизоотическое исследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки</p> <p>Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны</p> <p>Уничтожение под официальным контролем клинически больных водных животных</p> <p>Уничтожение под официальным контролем продуктов из водных животных</p> <p>Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны</p> <p>Без вакцинации</p> <p>Без лечения больных животных</p>
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

Отчёт, поступивший 13/05/2014 от Доктора Хичема Бузгайя, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Тунис, Тунис

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 2
Дата начала происшествия	25/04/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	26/04/2014
Дата отчёта	13/05/2014
Дата отправки в МЭБ	13/05/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	03/1999
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (29/04/2014) Последующий отчёт № 1 (06/05/2014) Последующий отчёт № 2 (13/05/2014)

Новые вспышки (14)

Очаг 1	Пригород Эль-Газела, Рауед, Рауед, АРЬЯНА					
Дата начала вспышки	30/04/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	319	1	0	0	1
Очаг 2	Маргеллиль, Маргеллиль, Кайруан Юг, КАЙРУАН					
Дата начала вспышки	01/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi	240	80	0	0	0
Очаг 3	Огла, Огла, Восточный Сиди-Бу-Зид, СИДИ-БУ-ЗИД					
Дата начала вспышки	01/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	4	3	0	0	0
	Ovi	4	0	0	0	0
Очаг 4	Дима, Уед Лахжаль, Хаджеб-эль-Айун, КАЙРУАН					
Дата начала вспышки	01/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	95	1	0	0	0
Очаг 5	Лахуэз, Лахуэз, Восточный Сиди-Бу-Зид, СИДИ-БУ-ЗИД					
Дата начала вспышки	03/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	2	1	0	0	0
	Ovi	10	0	0	0	0

Очаг 6	Оме Али, Оме Али, Фериана, КАССЕРИН					
Дата начала вспышки	04/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi	19	11	0	0	0
Очаг 7	Туза, Туза, Ксибет-эль-Медиуни, МОНАСТИР					
Дата начала вспышки	04/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Bov	10	5	0	0	0
Очаг 8	Эдхраа, Лессуда, Лессуда, СИДИ-БУ-ЗИД					
Дата начала вспышки	04/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Bov	2	2	0	0	0
Очаг 9	Сиди-Мхаммед, Сиди-Мхаммед, Тала, КАССЕРИН					
Дата начала вспышки	05/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Cap	30	2	0	0	0
	Ovi	245	18	0	0	0
Очаг 10	Турки, Турки, Громбалия, НАБУЛЬ					
Дата начала вспышки	06/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Bov	2	1	0	0	0
Очаг 11	Баннур, Баннур, Восточный Сиди-Бу-Зид, СИДИ-БУ-ЗИД					
Дата начала вспышки	06/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Bov	6	4	0	0	0
	Ovi	32	0	0	0	0
Очаг 12	Лахуэз, Лахуэз, Восточный Сиди-Бу-Зид, СИДИ-БУ-ЗИД					
Дата начала вспышки	06/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Bov	4	1	0	0	0
	Ovi	12	0	0	0	0
Очаг 13	Гулеб, Гулеб, Регеб, СИДИ-БУ-ЗИД					
Дата начала вспышки	07/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Bov	15	1	0	0	0
	Ovi	37	1	0	0	0

Очаг 14	Амрун, Амрун, Дар-Шаабан, НАБУЛЬ					
Дата начала вспышки	07/05/2014					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Ovi	7	1	0	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 14					
	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Bov	459	20	0	0	1
	Ovi	606	111	0	0	0
	Cap	30	2	0	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Bov	4.36%	0.00%	0.00%	0.22%	
	Ovi	18.32%	0.00%	0.00%	0.00%	
	Cap	6.67%	0.00%	0.00%	0.00%	

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Нелегальное перемещение животных

Наряду с указанными мерами контроля приняты следующие меры:

- активация подразделений реагирования в чрезвычайных ситуациях (национальных и региональных);
- захоронение туш и костей с засыпкой известью;
- дезинфекция транспортных средств перед выездом с территории пострадавших вилайетов;
- прививка восприимчивых к болезни животных на въезде на рынки;
- проведение эпизоотических исследований для выяснения происхождения инфекции;
- выполнение коммуникационного плана.

Прочие сведения / комментарии

Меры контроля

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Принятые меры

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Частичный санитарный убой

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Bov	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)	29/04/2014	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), США
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 13/05/2014 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала происшествия	14/04/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	18/04/2014
Дата отчёта	13/05/2014
Дата отправки в МЭБ	13/05/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	06/08/2013
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N8
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (22/04/2014) Последующий отчёт № 1 (29/04/2014) Последующий отчёт № 2 (06/05/2014) Последующий отчёт № 3 (13/05/2014)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения**Источник вспышки или заноса инфекции**

Неизвестен или не доказан

Положение с болезнью на 7 мая 2014 г.:

- Начало операций по очистке и дезинфекции хозяйства пострадавшего от болезни хозяйства;
- Надзор и лабораторные исследования вируса А гриппа продолжаются в обоих, эпизоотически связанных хозяйствах в границах 10-км зоне контроля. Мониторинг и тесты дали отрицательные результаты на вирус А гриппа.

Прочие сведения / комментарии

Эпизоотическое исследование и принятие мер для ответа на данное эпизоотическое происшествие ведутся силами USDA и Министерства продовольствия и сельского хозяйства Калифорнии (CDFA).

Примечание Отдела эпизоотической информации МЭБ: грипп птиц H5 и H7 в слабопатогенной форме у домашней птицы является болезнью обязательной декларации согласно Главе 10.4. Кодекса здоровья наземных животных (2013), посвящённой гриппу птиц.

Меры контроля

Принятые меры	Санитарный убой Карантин Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Хорватия
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 14/05/2014 от Доктора Мирьяны Матаушич-Пишль, Заместителя Министра сельского хозяйства, Управление ветеринарии, Министерство сельского хозяйства, Загреб, Хорватия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	06/05/2014
Дата предварительного подтверждения происшествия	12/05/2014
Дата отчёта	14/05/2014
Дата отправки в МЭБ	14/05/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	31/08/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Bacillus anthracis
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1 Доляны 7, Доляны, Дольни Лапац, ЛИЦКО-СЕНЬСКАЯ ЖУПАНИЯ

Дата начала вспышки	06/05/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство

Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	5	1	1	0	0

Пострадавшее от болезни стадо состоит из пяти голов крупного рогатого скота. Одна голова пала до наступления острой фазы болезни. У остальных животных клинические признаки отсутствуют.

Количество очагов **Итого очагов: 1**

Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	5	1	1	0	0

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Vov	20.00%	20.00%	100.00%	20.00%

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции: Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии: В этом хозяйстве сибирская язва обнаруживалась и ранее, в 2012 г. В ответ на вспышку восприимчивых животных в окрестных хозяйствах подвергнут вакцинации.

Меры контроля

Принятые меры	Карантин Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Хорватский ветеринарный институт, Загреб (Национальная лаборатория)	Vov	бактериологическое исследование	12/05/2014	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекционный гематопозитический некроз, Хорватия
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 13/05/2014 от Доктора Мирьяны Матаушич-Пишль, Заместителя Министра сельского хозяйства, Управление ветеринарии, Министерство сельского хозяйства, Загреб, Хорватия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала происшествия	30/12/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	30/12/2013
Дата отчёта	13/05/2014
Дата отправки в МЭБ	13/05/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционного гематопозитического некроза
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (02/01/2014) Последующий отчёт № 1 (17/01/2014) Последующий отчёт № 2 (13/02/2014) Последующий отчёт № 3 (13/05/2014)

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Личко Лече, Личко Лече, г. Оточац, ЛИЦКО-СЕНЬСКАЯ ЖУПАНИЯ						
Дата начала вспышки	15/04/2014						
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)						
Эпизоотическая единица	Хозяйство						
Тип воды	Пресная вода						
Тип популяции	Выращиваемые						
Система производства	Полузакрытая						
	Вид	Заболеваемость	Смертность	Восприимч. Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	0 (по шкале 0-5)	0 (по шкале 0-5)	2748	0	0	0
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	1 (по шкале 0-5)	1 (по шкале 0-5)	1401	2	0	0
Очаг 1	Личко Лече, Личко Лече, Г. Оточац, ЛИЦКО-СЕНЬСКАЯ ЖУПАНИЯ						
Дата начала вспышки	15/04/2014						
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)						
Эпизоотическая единица	Хозяйство						
Тип воды	Пресная вода						
Тип популяции	Выращиваемые						
Система производства	Полузакрытая						
	Вид	Заболеваемость	Смертность	Восприимч. Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	0 (по шкале 0-5)	0 (по шкале 0-5)	2748	0	0	0
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	1 (по шкале 0-5)	1 (по шкале 0-5)	1401	2	0	0
Поражённая болезнью популяция	Мальки радужной форели						

Количество очагов	Итого очагов: 1					
	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	2748	**	0	0	0
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	1401	**	2	0	0
	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
Статистика вспышки	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	**	0.00%	**	0.00%	
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	**	0.14%	**	0.14%	

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Пострадавшее в данном случае хозяйство эпизоотически связано с подтверждённым очагом инфекционного гематопозитического некроза, нотифицированного в январе 2014 г. В пострадавшем хозяйстве было проведено исследование на предмет инфекционного гематопозитического некроза в январе текущего года по причине установленной эпизоотической связи. Результаты оказались отрицательны на вирусную геморрагическую септицемию и инфекционный гематопозитический некроз.

Заражённое хозяйство расположено на р. Печина. Оно представляет собой научный центр, специализирующийся главным образом на работе с местной разновидностью форели.

15 апреля сельхозпроизводитель обнаружил сильный падёж мальков. Государственный ветеринарный врач осуществил отбор проб для проведения лабораторного исследования, результаты которого оказались положительны на инфекционный гематопозитический некроз и вирусную геморрагическую септицемию. Наблюдались клинические признаки (экзофтальм, анемия).

Меры контроля

Ограничения на перемещения в стране

Принятые меры

Эпизоотическое исследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки

Эпизоотическое исследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки

Вакцинация запрещена

Без лечения больных животных

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Запланированные меры

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Уничтожение под официальным контролем продуктов из водных животных

Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов

Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Хорватский ветеринарный институт, Загреб (Национальная лаборатория)	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss)	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	07/05/2014	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Вирусная геморрагическая септицемия, Хорватия
(последующий отчёт № 4)**

Отчёт, поступивший 14/05/2014 от Доктора Мирьяны Матаушич-Пишль, Заместителя Министра сельского хозяйства, Управление ветеринарии, Министерство сельского хозяйства, Загреб, Хорватия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 4
Дата начала происшествия	04/07/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	08/07/2013
Дата отчёта	13/05/2014
Дата отправки в МЭБ	14/05/2014
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус вирусной геморрагической септицемии
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (09/07/2013) Последующий отчёт № 1 (18/07/2013) Последующий отчёт № 2 (26/07/2013) Последующий отчёт № 3 (02/08/2013) Последующий отчёт № 4 (13/05/2014)

Новые вспышки (1)

Очаг 1 Личко Лече, Личко Лече, Г. Оточац, ЛИЦКО-СЕНЬСКАЯ ЖУПАНИЯ

Дата начала вспышки	15/04/2014
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
Тип воды	Пресная вода
Тип популяции	Выращиваемые
Система производства	Полузакрытая

	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч. Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	0 (по шкале 0-5)	0 (по шкале 0-5)	2748	0	0	0
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	1 (по шкале 0-5)	1 (по шкале 0-5)	1401	2	0	0

Количество очагов Итого очагов: 1

	Вид	Восприимч. Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	2748	**	0	0
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	1401	**	2	0

	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Статистика вспышки	Кумжа (Salmo trutta) (kg)	**	0.00%	**	0.00%
	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss) (kg)	**	0.14%	**	0.14%

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии Пострадавшее в данном случае хозяйство эпизоотически связано с подтверждённым очагом инфекционного гематопозитического некроза, нотифицированного в январе 2014 г. В пострадавшем хозяйстве было проведено исследование на предмет инфекционного гематопозитического некроза в январе текущего года по причине установленной эпизоотической связи. Результаты оказались отрицательны на вирусную геморрагическую септицемию и

инфекционный гематопозитический некроз.

Заражённое хозяйство расположено на р. Печина. Оно представляет собой научный центр, специализирующийся главным образом на работе с местной разновидностью форели.

15 апреля сельхозпроизводитель обнаружил сильный падеж мальков. Государственный ветеринарный врач осуществил отбор проб для проведения лабораторного исследования, результаты которого оказались положительны на инфекционный гематопозитический некроз и вирусную геморрагическую септицемию. Наблюдалась клинические признаки (экзофтальм, анемия).

Меры контроля

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Принятые меры

Эпизоотическое исследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки

Эпизоотическое исследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Уничтожение под официальным контролем клинически больных водных животных

Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов

Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Хорватский ветеринарный институт (CVI), Загреб (Национальная лаборатория)	Радужная форель (Oncorhynchus mykiss)	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	08/05/2014	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Бешенство, Taipei China
(последующий отчёт № 65)**

Отчёт, поступивший 14/05/2014 от Доктора Пинь-Чень Янь, Директора Тайваньского института животноводческих технологий, Совет по сельскому хозяйству, Тайвань, Taipei China

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 65
Дата начала происшествия	23/05/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	24/06/2013
Дата отчёта	14/05/2014
Дата отправки в МЭБ	14/05/2014
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	08/03/1959
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Лиссавирус
Серотип	RABV
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (17/07/2013) Последующий отчёт № 1 (24/07/2013) Последующий отчёт № 2 (28/07/2013) Последующий отчёт № 3 (30/07/2013) Последующий отчёт № 4 (01/08/2013) Последующий отчёт № 5 (02/08/2013) Последующий отчёт № 6 (04/08/2013) Последующий отчёт № 7 (05/08/2013) Последующий отчёт № 8 (06/08/2013) Последующий отчёт № 9 (07/08/2013) Последующий отчёт № 10 (08/08/2013) Последующий отчёт № 11 (09/08/2013) Последующий отчёт № 12 (12/08/2013) Последующий отчёт № 13 (13/08/2013) Последующий отчёт № 14 (14/08/2013) Последующий отчёт № 15 (16/08/2013) Последующий отчёт № 16 (19/08/2013) Последующий отчёт № 17 (22/08/2013) Последующий отчёт № 18 (23/08/2013) Последующий отчёт № 19 (26/08/2013) Последующий отчёт № 20 (27/08/2013) Последующий отчёт № 21 (28/08/2013) Последующий отчёт № 22 (29/08/2013) Последующий отчёт № 23 (02/09/2013) Последующий отчёт № 24 (03/09/2013) Последующий отчёт № 25 (04/09/2013) Последующий отчёт № 26 (05/09/2013) Последующий отчёт № 27 (06/09/2013) Последующий отчёт № 28 (09/09/2013) Последующий отчёт № 29 (10/09/2013) Последующий отчёт № 30 (12/09/2013) Последующий отчёт № 31 (13/09/2013) Последующий отчёт № 32 (18/09/2013) Последующий отчёт № 33 (25/09/2013) Последующий отчёт № 34 (02/10/2013) Последующий отчёт № 35 (09/10/2013) Последующий отчёт № 36 (16/10/2013) Последующий отчёт № 37 (23/10/2013) Последующий отчёт № 38 (30/10/2013) Последующий отчёт № 39 (06/11/2013) Последующий отчёт № 40 (13/11/2013) Последующий отчёт № 41 (20/11/2013) Последующий отчёт № 42 (27/11/2013) Последующий отчёт № 43 (03/12/2013) Последующий отчёт № 44 (11/12/2013) Последующий отчёт № 45 (18/12/2013) Последующий отчёт № 46 (25/12/2013) Последующий отчёт № 47 (02/01/2014) Последующий отчёт № 48 (08/01/2014) Последующий отчёт № 49 (16/01/2014) Последующий отчёт № 50 (22/01/2014) Последующий отчёт № 51 (29/01/2014) Последующий отчёт № 52 (12/02/2014) Последующий отчёт № 53 (20/02/2014)</p>

Последующий отчёт № 54 (26/02/2014)
 Последующий отчёт № 55 (05/03/2014)
 Последующий отчёт № 56 (12/03/2014)
 Последующий отчёт № 57 (19/03/2014)
 Последующий отчёт № 58 (26/03/2014)
 Последующий отчёт № 59 (02/04/2014)
 Последующий отчёт № 60 (09/04/2014)
 Последующий отчёт № 61 (16/04/2014)
 Последующий отчёт № 62 (23/04/2014)
 Последующий отчёт № 63 (30/04/2014)
 Последующий отчёт № 64 (07/05/2014)
 Последующий отчёт № 65 (14/05/2014)

Новые вспышки (2)

Очаг 1	Сельская волость Хайдуань, УЕЗД ТАЙДУН																																																																																																				
Дата начала вспышки	29/04/2014																																																																																																				
Статус вспышки	Ликвидирована (29/04/2014)																																																																																																				
Эпизоотическая единица	Не применяется																																																																																																				
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Поражённая болезнью популяция</td> <td colspan="5">Китайский барсук с клиническими признаками болезни</td> </tr> <tr> <td>Очаг 2</td> <td>Сельская волость Чжунляо, УЕЗД НАНЬТОУ</td> </tr> <tr> <td>Дата начала вспышки</td> <td>06/05/2014</td> </tr> <tr> <td>Статус вспышки</td> <td>Ликвидирована (06/05/2014)</td> </tr> <tr> <td>Эпизоотическая единица</td> <td>Не применяется</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Поражённая болезнью популяция</td> <td colspan="5">Китайский барсук</td> </tr> <tr> <td>Количество очагов</td> <td colspan="5">Итого очагов: 2</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общее количество животных</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Статистика вспышки</td> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td>Уровень заболеваемости</td> <td>Уровень падежа</td> <td>Пропорция падёж/случаев</td> <td>Пропорция потерянные / восприимч.*</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>**</td> <td>**</td> <td>100.00%</td> <td>**</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </tbody></table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		1	1	0	0	Поражённая болезнью популяция	Китайский барсук с клиническими признаками болезни					Очаг 2	Сельская волость Чжунляо, УЕЗД НАНЬТОУ	Дата начала вспышки	06/05/2014	Статус вспышки	Ликвидирована (06/05/2014)	Эпизоотическая единица	Не применяется		<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Поражённая болезнью популяция</td> <td colspan="5">Китайский барсук</td> </tr> <tr> <td>Количество очагов</td> <td colspan="5">Итого очагов: 2</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общее количество животных</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Статистика вспышки</td> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td>Уровень заболеваемости</td> <td>Уровень падежа</td> <td>Пропорция падёж/случаев</td> <td>Пропорция потерянные / восприимч.*</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>**</td> <td>**</td> <td>100.00%</td> <td>**</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		1	1	0	0	Поражённая болезнью популяция	Китайский барсук					Количество очагов	Итого очагов: 2						<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общее количество животных</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Общее количество животных						Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		2	2	0	0					Статистика вспышки	Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*			**	**	100.00%	**
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито																																																																																																
Животные в очаге																																																																																																					
Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		1	1	0	0																																																																																																
Поражённая болезнью популяция	Китайский барсук с клиническими признаками болезни																																																																																																				
Очаг 2	Сельская волость Чжунляо, УЕЗД НАНЬТОУ																																																																																																				
Дата начала вспышки	06/05/2014																																																																																																				
Статус вспышки	Ликвидирована (06/05/2014)																																																																																																				
Эпизоотическая единица	Не применяется																																																																																																				
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Поражённая болезнью популяция</td> <td colspan="5">Китайский барсук</td> </tr> <tr> <td>Количество очагов</td> <td colspan="5">Итого очагов: 2</td> </tr> <tr> <td></td> <td> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общее количество животных</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Статистика вспышки</td> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td>Уровень заболеваемости</td> <td>Уровень падежа</td> <td>Пропорция падёж/случаев</td> <td>Пропорция потерянные / восприимч.*</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>**</td> <td>**</td> <td>100.00%</td> <td>**</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		1	1	0	0	Поражённая болезнью популяция	Китайский барсук					Количество очагов	Итого очагов: 2						<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общее количество животных</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Общее количество животных						Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		2	2	0	0					Статистика вспышки	Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*			**	**	100.00%	**																																		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито																																																																																																
Животные в очаге																																																																																																					
Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		1	1	0	0																																																																																																
Поражённая болезнью популяция	Китайский барсук																																																																																																				
Количество очагов	Итого очагов: 2																																																																																																				
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Общее количество животных</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито	Общее количество животных						Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		2	2	0	0																																																																																		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито																																																																																																
Общее количество животных																																																																																																					
Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)		2	2	0	0																																																																																																
Статистика вспышки	Китайский барсук Melogale moschata (Mustelidae)	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*																																																																																																
		**	**	100.00%	**																																																																																																

*Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	НИИ здоровья животных - Национальная лаборатория подтвердила путём опыта прямой иммунофлуоресценции на антитела заражение рабическим вирусом 2 китайских барсуков, обнаруженных в Тайдуне и Наньтоу. Компетентные органы префекторального уровня продолжают массовую прививку собак и кошек в районах обнаружения заражённых китайских барсуков. Надзор продолжается.

Меры контроля

Принятые меры	Карантин Скрининг Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)	Китайский барсук	опыт прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	08/05/2014	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое происшествие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

